

ZQV 16N/2**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Изображение изделия

Разъемные перемычки обеспечивают удобство управления и быструю установку. Это экономит много времени при установке по сравнению с винтовыми решениями.

Основные данные для заказа

| | |
|------------|--|
| Версия | Перемычка (клемма), втычной, оранжевый, 76 А, Количество полюсов: 2, Шаг в мм (P): 12.00, Изолированный: Да, Ширина: 20.6 mm |
| Заказ № | 2497290000 |
| Тип | ZQV 16N/2 |
| GTIN (EAN) | 4050118561906 |
| Кол. | 25 Шт. |

ZQV 16N/2

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

| | | | |
|-------------|----------|-------------------|------------|
| Глубина | 36,55 мм | Глубина (дюймов) | 1,439 inch |
| Высота | 5,2 мм | Высота (в дюймах) | 0,205 inch |
| Ширина | 20,6 мм | Ширина (в дюймах) | 0,811 inch |
| Масса нетто | 9,9 g | | |

Температуры

| | | | |
|---|----------------|--|--------|
| Температура хранения | -25 °C...55 °C | Температура при длительном использовании, мин. | -60 °C |
| Температура при длительном использовании, макс. | 130 °C | | |

Дополнительные технические данные

| | | | |
|---------------|---------|--|-----|
| Вид крепления | втычной | Проверенное на взрывозащищенность исполнение | Нет |
|---------------|---------|--|-----|

Общие сведения

| | |
|--------------------|---|
| Количество полюсов | 2 |
|--------------------|---|

Параметры системы

| | |
|------------|-----------|
| Исполнение | для клемм |
|------------|-----------|

Перемычка

| | | | |
|------------------------------|------|-----|-----------|
| Расчетный ток, многополюсный | 76 A | Тип | Перемычка |
|------------------------------|------|-----|-----------|

Размеры

| | |
|--------------|-------|
| Шаг в мм (P) | 12 мм |
|--------------|-------|

Расчетные данные

| | | | |
|------------------------|-------|-----------------|------|
| Номинальное напряжение | 400 V | Номинальный ток | 76 A |
|------------------------|-------|-----------------|------|

Характеристики материала

| | | | |
|-----------------------------|----------------|--------------|-----------|
| Материал | Материал Wemid | Цветовой код | оранжевый |
| Класс пожаростойкости UL 94 | V-0 | | |

Классификации

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC000489 | ETIM 7.0 | EC000489 |
| ETIM 8.0 | EC000489 | ETIM 9.0 | EC000489 |
| ECLASS 9.0 | 27-14-11-40 | ECLASS 9.1 | 27-14-11-40 |
| ECLASS 10.0 | 27-14-11-40 | ECLASS 11.0 | 27-14-11-40 |
| ECLASS 12.0 | 27-14-11-40 | ECLASS 13.0 | 27-25-03-03 |
| ECLASS 14.0 | 27-25-03-03 | | |

Экологическое соответствие изделия

| | |
|-----------------------------|------------------------------|
| Состояние соответствия RoHS | Соответствует без исключения |
| REACH SVHC | No SVHC above 0.1 wt% |

Дата создания 5 ноября 2024 г. 18:25:19 CET

Статус каталога 26.10.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

ZQV 16N/2**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Технические данные****Сертификаты**

ROHS

Соответствовать

Загрузки

Одобрение / сертификат / документ о соответствии

[Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10](#)

Технические данные

[CAD data – STEP](#)

Пользовательская документация

[StorageConditionsTerminalBlocks](#)

Каталог

[Catalogues in PDF-format](#)